

**ZARZĄDZENIE 125/2019**  
**PREZYDENTA MIASTA RYBNIKA**  
**z dnia 22 lutego 2018 r.**

**w sprawie konsultacji projektu uchwały w sprawie bonifikat od opłat z tytułu  
przekształcenia prawa użytkowania wieczystego gruntów zabudowanych na cele  
mieszkaniowe w prawo własności tych gruntów**

Działając na podstawie:

- art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r., poz. 994 ze zm.),
- uchwały nr 767/LV/2010 Rady Miasta Rybnika z dnia 29 września 2010 r. w sprawie: szczegółowego sposobu konsultowania z organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji (Dz. Urz. Woj. Śl. z 2010 r., nr 230, poz. 3366 ze zm.),

**zarządzam, co następuje**

§ 1.

1. Przeprowadzić konsultacje z organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie, zwanymi dalej „Podmiotami”.
2. Przedmiotem konsultacji jest projekty uchwał w sprawie w sprawie bonifikat od opłat z tytułu przekształcenia prawa użytkowania wieczystego gruntów zabudowanych na cele mieszkaniowe w prawo własności tych gruntów.
3. Konsultacje przeprowadza się w celu poznania opinii na temat ww. uchwały.

§ 2.

Konsultacje będą przeprowadzone w terminie: 22 -27 lutego 2019 r.

§ 3.

Konsultacje przeprowadza się poprzez zamieszczenie projektu uchwał w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Rybnika ([bip.um.rybnik.eu](http://bip.um.rybnik.eu)), zakładka Organizacje pozarządowe.

§ 4.

Za przygotowanie i przeprowadzenie konsultacji odpowiada Biuro Obsługi Rady Urzędu Miasta.

§ 5.

Opinie należy składać na piśmie, w terminie określonym w § 2, w Kancelarii Urzędu Miasta przy ul. Bolesława Chrobrego 2, według wzoru określonego w załączniku do niniejszego Zarządzenia.

§ 6.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

